

Art des Fahrzeuges
Lastwagen oder
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

S A U R E R

Typ

D 290 F 6x2

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE EK
CH 3716 51

Hersteller
Erkennungsmerkmale

Aktiengesellschaft Adolph SAURER, 9320 Arbon
"D 290 F 6x2" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteure
Geprüftes Fahrzeug

links, im Einstieg
links, vorne oben auf Fahrgestell-Längsträger, über Vorderachse
"D3KT" links, vorne seitlich auf Motorblock

Unveränderliche Zeichen im Typencode

D 290 F 6x2

Fahrgestell

Anzahl Achsen 3 * Anzahl Räder 8
Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
Getriebe mech. synchr. oder automatisches Getriebe **)
Anzahl Gänge **) Achsantrieb Mittelachse *)
Betriebsbremse v=Druckluft-hydraulisch, MA+HA=Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf MA+HA
Hilfsbremse Federspeicher abstufbar, IB, auf Mittelachse
Feststellbremse Federspeicher ***)
Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar oder Wirbelbremse
2-Kreis-Kontrolle Kontrollampe, Scheibenwarner und Summer

Motor

Marke	SAURER	Typ	D3KT
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	130	Hub	150
Hubraum	11940	Steuer-PS	60,81
Leistungs-PS	290 DIN	bei U/min	2200
Lärm	83	dB/A bei U/min	2400
Schalldämpfer	1 Topf 300x250x1000 od. 1090 mm		
Abgasprüfung	Becharach= 3 / BOSCH-SZ= 3,7 (1000)		
Entstörung			

Karosserie

Frontlenker-Kabine
Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten - Rückspiegel links + rechts
Unterlegkeil 2/440x210x185 Zugvorrichtung nach Wunsch
Diebstahlsicherung

Gewichte

	vorn	hinten	total (8000 +)
Leergewicht	4070	3930	
Nutzlast			
Gesamtgewicht			19000
Fabrikgarantie	6500 13000	6000	22000
Reifengrösse	11.00 - 20	+++)	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Pty / bar	16 / 7,75		
Tragkraft	6500 11500	6500	
für V max	100	km/h	km/h

Maße

	innen	ausson	Achsaabstand	4100 ++)
Länge		8960		
Breite		2300/2500	Doppelachse v	h 1400
Höhe		3130	Spurweite +++)	v 1995 h 1840
Ueberhang	s		Spurweite MA	v 1710
	v	1650		h
	h	3210	Spurkreis	l 17300 r 16200

Garantierte Anhängelast gebremst
Garantierte Anhängelast ungebremst
Garantiertes Gesamtzuggewicht
Geprüfte Anhängelast
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller
Höchstgeschwindigkeit gemessen

47000
25000
65-110 km/h
km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung

Fernlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter WBC CH 1 0133 02

Bremslichter WBC CH 1 0133 02

Richtungsblinker v l (E) s 2a (E) § 1 h WBC CH 1 0133 02

Rückstrahler v s l (E) h l (E)

Markierlichter v A (E) (§§) s h

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ kombiniert

Scheibenwischer 2/ Blatt mit/ohne Waschanlage

Wärmvorrichtungen BOSCH O 320 146 001
oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper

Marke und Typ SAURER D 290 F 6x2

Typenscheinnummer CH 3716 51

Karosserie

Plätze total 2 - 6 vorn

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D

Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 60,81

Gesamtgewicht 19000 Hubraum 11940

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Anzahl Achsen : 3-Achs-Fahrzeug mit abhebbarer Hinterachse. Antrieb auf Mittelachse (Differentialsperre vorhanden) Hinterachse gelenkt oder un gelenkt, senkt sich bei einer Belastung der MA mit 9,2 to automatisch. Druckknopfbetätigte Entlastung der Nachlaufachse (Anfahrhilfe).
- **) Getriebe : wahlweise 5-Gang-Klauen- oder Synchronmesh-Getriebe mit oder ohne Vorschaltgruppe; 5- oder 6-Gang-Getriebe mit Drehmomentwandler; FULLER-Getriebe 2x4+1 oder 3x4+1 Gänge oder ALLISON-Getriebeautomat.
- ***) Federspeicher : Betriebsdruck aus separatem Behälter, Notlöse druck aus HA-Kreis, Notlösevorrichtung: Druckknopf in Kabine (Plombierung nicht erforderlich), mechanische Notlösung: Spindel am Presszylinderkolben.
- +) Masse und Gewichte : des geprüften Fahrzeugs, Bremsen, Anfahrvermögen und Unterlegkeile geprüft mit 22 Tonnen
- ++) Radstandvarianten : 3250 mm, 3700 mm, 4100 mm, 4500 mm, 5000 mm.
- +++) Reifenvarianten : 10.00 - 20 MP Tragkraft VA+HA 6500 MA 10800 (7,50), Spur 2006 VA MA HA
11.00 R 20, 16 PR 6500 11500 (8,00) 1995 od. 1976/1710/1840 mm
11 R - 22,5 6000 10800 (8,00) 1995 od. 1976/1710/1840 mm
12 R - 22,5 6500 11500 (8,00) 1995 od. 1976/1710/1840 mm
nur für Fahrzeugbreite 2500 mm:
12.00 - 20 MP 7500 13000 (7,75) 2096 1807/1840 mm
12.00 R 20, 16 PR 6600 11800 (7,75) 2096 1807/1840 mm

Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.

- §) Blinkeranordnung : Auf Wunsch Anordnung IV = Blinker vorn seitlich 4-5 (F).
- §§) Markierlichter : Bei Ausführung 2,5 m werden Markierlichter STRIBEL CH 1 0804 02 an Kabinenseite montiert. Standlichter in Scheinwerfer müssen ausser Betrieb gesetzt werden (Verdoppelung der Markierlichter).
Eintrag im Fahrzeugausweis: (Nur bei Breite 2500 mm) Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung Breitezichen erforderlich.
- Ort und Datum der Prüfung
Bern, 21.3.77
- (122) Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffnete Strassen zugelassen.

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

S A U R E R

D 290 F 6 x 2

CH 3716 51

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 28. November 1978 in Bern - St

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : gültig für die Getriebetypen ZF 4S - 120 GP + WSK
ZF 5S - 110 GP mit oder ohne GV
ZF S6 - 90 + WSK
ZF K od. S - 130 B oder 130 S
FULLER RTO 9513
ALLISON HT 750 CRD
ALLISON HT 750 DRD oder CLBT 750

mit den Antriebsachsen 3,75 - 7, 61 : 1

Nahfeld : 97,0 dB/A bei 2400 min⁻¹

Neue Anordnung der Fahrgestellnummer: vorn, oben auf linkem Längsträger, hinter
Stossbalken

Neue Tragkraft der Vorderachse : 8500 kg

Nachtrag vom 06.08.79 in Bern - Gau/Ad

Fahrgestell : Auf Wunsch auch mit nicht abhebbarer Nachlaufachse,
(gelenkt oder ungelenkt) lieferbar.

Radstandsvarianten: 3950 mm, 4400 mm, 4800 mm, 5200 mm, 5700 mm.